Issue	Classification	

Application No.	Applicant(s)	
10/035,047	WINN ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Matthew O Savage	1724	

					18	SSUE C	LASSIF	ICATIO	N								
			OF	RIGINAL		CROSS REFERENCE(S)											
	CLA	SS		SUBCLASS	CLASS	S SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
	21	0		739													
11	VTER	NAT	IONA	AL CLASSIFICATION													
В	0	1	D	36/26													
				1													
				1													
				1													
				/													
 (Assistant Examiner) (Date)					)		hur O EW O. SAN		Total Claims Allowed: 14								
(Legal Instruments Examiner) (Date)						PRIMA	RY EXAMI	NER /2-	O.G. Print Claim(s)	O.G. Print Fig.							
								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,	14	2						

	Claims	renu	mbere	d in th	e san	ne orde	er as p	oresen	ted by	/ appli	cant	□с	PA		☐ T.D.			ПВ	.1.47
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	(1)			31			61			91			121			151		<u> </u>	181
2	2			32			62	]		92			122			152			182
3	3			_33			63			93			123			153			183
ļ	-4-			34			64			94			124			154			184
	-5-			35			65			95			125			155			185
4	6			36			66			96			126	•		156			186
5	(7)			37			67			97			127			157			187
6	8		_	38			68			98			128			158			188
<u> </u>	-9-			39			69			99			129	Ì		159			189
7	10			40			70			100			130	ſ		160			190
9	11			41			71			101			131	Ī		161			191
8	12			42			72	ļ		102			132	[		162			192
10	<b>3</b>			43			73			103			133	[		163			193
14	14			44	,		74	,		104	Į		134			164	Ī		194
11	15			45			75			105			135			165	Ī		195
13	16 17			46	}		76			106	ļ		136			166	Ī		196
14	(18)	-		47	}		77	ļ		107	Ĺ		137			167	Ī		197
14	(18) 40-			48			78			108			138	L		168	[		198
	20	-		49	}		79			109			139			169	[		199
	21	,		50 51	}		80	-		110			140	L		170	[		200
	22	-		52	<u> </u>		81	-		111			141			171			201
	23	}		53	}		82	-		112			142	Ĺ		172	L		202
	24	.  -		54	}		83 84	-		113	-		143	-		173			203
	25			55	-			-		114	-		144	_		174	ļ		204
	26	}		56	-		85	-		115	·  -		145			175	L		205
	27	}		57	}		86	}		116	-		146	<u> </u>		176	Ţ		206
	28	ŀ		58	}		87 88	-		117			147	L		177	Ĺ		207
$\vdash$	29	ŀ		59	-		89	-		118	-		148	_		178	L		208
	30	}		60	-		90	-		119	 		149	-		179	ļ		209
	tent an					L	ลบ			120			150			180			210